**Esquema de Acreditación para Laboratorio de Ensayos (DGNTI-COPANIT ISO/IEC 17025)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Sector de Actividad** | **Campo de Prueba** |
| Aguas | Química |
| Bioquímica |
| Microbiológica |
| Térmicas |
| Sensoriales |
| Concretos y Agregados | Físicas |
| Químicas |
| Suelos | Físicas |
| Térmicas |
| Hidrocarburos | Químicas |
| Físicas |
| Térmicas |
| Ambiente | Instrumentos |
| Térmicas |

**Esquema de Acreditación para Laboratorio de Calibración (DGNTI-COPANIT ISO/IEC 17025)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Magnitud** | **Tipo de Instrumento** |
| Masa | Patrones |
| Balanzas |
| Volumen | Material volumétrico de vidrio |
| Instrumentos de pistón (dispensadores, pipetas, micropipetas, etc.) |
| Presión | Manómetros |
| Esfignomanómetros |
| pH | Medidor de pH |
| Absorbancia | Espectrofotómetro |

**Programa de Acreditación de Organismo de Inspección Calibración (DGNTI-COPANIT ISO/IEC 17020)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Sector de Actividad** | |
| A. Sector Industrial | H. Carga y Descarga de Contenedores |
| B. Agro exportación | 1. Caucho y sus productos (ej. Llantas) |
| C. Seguridad y Salud Ocupacional | J. Maquinarias y Equipos |
| D. Productos Alimenticios | K. Cerámico y sus productos |
| E. Petróleo y sus derivados | L. Ambiente (aguas, suelos) |
| F. Textiles y productos textiles | M. Otros |
| G. Cuero y sus productos (ej: calzados) |  |